

詞語

這裡 zhè lǐ                      應徵 yìng zhēng                      職位 zhí wèi  
 公關 gōng guān                      學歷 xué lì                      證明 zhèng míng  
 填好 tián hǎo                      總經理 zǒng jīng lǐ

Qǐng wèn zhè lǐ shì Dōng háo gōng sī  
 Helen: 請問這裡是東豪公司  
 ma  
 嗎?

Shì de nǐ shì lái yìng zhēng de  
 Gloria: 是的，你是來應徵的  
 ma  
 嗎?

Shì de  
 Helen: 是的。

Nǐ xiǎng yìng zhēng shén me zhí wèi  
 Gloria: 你想應徵甚麼職位  
 ne  
 呢?

Gōng guān mì shū  
 Helen: 公關秘書。

Nǐ dài xué lì zhèng míng le ma  
 Gloria: 你帶學歷證明了嗎?

Dài le  
 Helen: 帶了。

Nà hǎo nǐ xiān tián hǎo zhè fèn biǎo  
 Gloria: 那好，你先填好這份表，  
 děng yī xià wǒ dài nǐ dào zǒng jīng  
 等一下我帶你到總經  
 lǐ nà lǐ miàn shì  
 理那裡面試。

Xiè xie  
 Helen: 謝謝。

## 普通話的聲母

### 聲母按發音分類：

不同的聲母是由不同的發音部位和發音方法決定的。發音部位是指氣流受到阻礙的位置；發音方法是阻礙氣流和解除阻礙的方式、氣流的強弱及聲帶是否顫動等。若按發音部位給聲母分類可分為七類：包括雙唇音，唇齒音、舌尖前音、舌尖中音、舌尖後音、舌面音、舌根音；按發音方法分類，聲母可分為五類：包括塞音、擦音、塞擦音、鼻音、邊音。

普通話的聲母可以按發音部位和發音方法來分類。

#### 按發音部位分類：

發音部位	描述	聲母
唇音	雙唇音	活動部分是雙唇，上下唇接觸發出的聲音。 b p m
	唇齒音	活動部分是下唇，下唇和上齒接觸發出的聲音。 f
舌尖音	舌尖音	活動部分是舌尖，讓舌尖接觸上齒齦發出的聲音。 d t n l
	舌尖前音	活動部分是舌尖，讓舌尖接觸上門齒齒背所發出的聲音。 z c s
	舌尖後音 又稱「翹舌音」	活動部分是舌尖，讓舌尖翹起接觸硬顎前端所發出的聲音。 zh ch sh r
	舌面音	活動部分是舌面，讓舌面前端接觸硬顎前端發出的聲音。 j q x
舌根音	活動部分是舌面後面，讓舌面後端接觸軟顎前端所發出的聲音。 g k h ng	

### 1.雙唇音：

「b」發音時，雙唇閉合，軟顎上升，堵塞鼻腔通路，聲帶不顫動，較弱的氣流衝破雙唇的阻礙，迸裂而出，發出聲響。如「辨別」、「標本」的聲母。

「p」發音的狀況與「b」相近，只是發「p」時有一股較強的氣流衝開雙唇。如「枇杷」、「批評」的聲母。

「m」發音時，雙唇閉合，軟顎下降，氣流振動聲帶從鼻腔通過。如「美滿」、「謎面」的聲母。

### 2.唇齒音：

「f」發音時，下唇接近上齒，讓氣流從唇齒間摩擦出來，聲帶不顫動。如「豐富」、「芬芳」的聲母。

### 3.舌尖中音：

「d」發音時，舌尖頂住上齒齦，軟顎上升，堵塞鼻腔通路，聲帶不顫動，較弱的氣流衝破舌尖的阻礙，迸裂而出，發出聲音。如「等待」、「定奪」的聲母。

「t」發音的狀況與「d」相近，只是發「t」時氣流較強。如「淘汰」、「團體」的聲母。

「n」發音時，舌尖頂住上齒齦，軟顎下降，打開鼻腔通路，氣流振動聲帶，從鼻腔通過。如：「能耐」、「泥濘」的聲母。

「l」發音時，舌尖頂住上齒齦，軟顎上升，堵塞鼻腔通路，氣流振動聲帶，從舌頭兩邊通過。如「玲瓏」、「嘹亮」的聲母。

### 4.舌根音：

「g」發音時，舌根頂住軟顎，軟顎後部上升，堵塞鼻腔通路，聲帶不顫動，較弱的氣流衝破舌根的阻礙，發出聲音。如「鞏固」、「改革」的聲母。

「k」發音的狀況與「g」相近，只是氣流較強。如「寬闊」、「刻苦」的聲母。

「h」發音時，舌根接近軟顎，留出窄縫，軟顎上升，堵塞鼻腔通路，聲帶不顫動，氣流從窄縫中摩擦出來。如「歡呼」、「輝煌」的聲母。

### 5.舌面音：

「j」發音時，舌面前端頂住硬顎前端，軟顎上升堵塞鼻腔通路，聲帶不顫動，較弱的氣流把阻礙衝開，形成窄縫，氣流從窄縫中擠出，摩擦發出聲音。如「境界」、「將就」的聲母。

「q」發音的狀況與「j」相近，只是氣流較強。如「秋千」、「親切」的聲母。

「x」發音時，舌面前端接近硬顎前端，留出窄縫，軟顎上升，堵塞鼻腔通路，聲帶不顫動，氣流從窄縫中擠出，摩擦發出聲音。如「形象」、「虛心」的聲母。

### 6.舌尖後音(翹舌音)：

「zh」發音時，舌尖上翹，頂住硬顎前端，軟顎上升，堵塞鼻腔通路，聲帶不顫動。較弱的氣流把阻礙衝開一條窄縫，從窄縫中擠出，摩擦發出聲音。如「昭彰」、「招

致」的聲母。

「ch」發音的狀況與「zh」相近，只是氣流較強。如「重唱」、「抽搐」的聲母。

「sh」發音時，舌尖上翹接近硬顎前端，留出窄縫，氣流從縫間擠出，摩擦發出聲音，聲帶不顫動。如「雙生」、「山水」的聲母。

「r」發音狀況與「sh」相近，只是聲帶不顫動。如「忍讓」、「柔軟」的聲母。

### 7.舌尖前音(平舌音)：

「z」發音時，舌尖平伸，頂住上齒背，軟顎上升，堵塞鼻腔通路，聲帶不顫動，較弱的氣流把阻礙衝開一條窄縫，從窄縫中擠出，摩擦發出聲音。如「造作」、「自在」的聲母。

「c」和「z」的發音區別不大，不同的地方在於「c」氣流較強。如「粗糙」、「參差」的聲母。

「s」發音時，舌尖接近上齒背，氣流從窄縫中擠出，摩擦發出聲音，聲帶不顫動。如「三思」、「散失」的聲母。